Issi	ue Classii	tication

Application No.	Applicant(s)	
09/674,477	BAECK ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Maniupath N. Bao Bh D	1652	

-1		IS	SUE C	LASSII	FICATIO	ON							
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
510	575	435	183	193	200	• "	1	x + y (*)					
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	536	23-2	23-7		× × · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			***				
CIII	D 3/00	530	350			- , , ,							
C11	D 7/18	510	392	305	312	276	374	7.6.					
C(11	J 1574		0				, , ,						
C121	N 9/00	3 1				- × ·	- 11						
C071	< 1 100						× 4, 58.	0 1 1	10.35				
	stant Examiner) (Dat	e) (Date)		Manjuna mary Examine	nally th N. Rao	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original	*	Final	Original	u es d	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	i.		91	Ý		121			151			181
2	2	0.		32			62			92	200		122	1.3		152			182
	3			33			63			93			123	14		153	*		183
	4			34			64]		94			124			154	1.1		184
	5	}		35			65			95			125			155			185
	6			.36			66]		96			126			156	(4)		186
	7			37] [67]		97			127			157			187
	8			38			68			98			128	P		158			188
	9			39			69			99			129	1.		159			189
	10			40	× -		70			100			130			160			190
	11	4		41			71	ļ		101	`		131	***		161	ì		191
	12			42	1		72			102			132			162	. (* 12		192
	13			43	ν,		73			103			133			163			193
	14		_	44			74			104	1.0		134	13.		164			194
	15			45			75			105			135	24		165			195
3	16	-		46	1 2		76			106			136			166			196
	17			47]		77			107			137			167			197
	18			48			_78			108			138			168	21		198
	19			49			79			109	0.1		139			169)		199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	1.		51			81			111	8		141)		171			201
	22			52]]		82			112			142			172			202
	23	*		53			83	-		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55]]		85			115			145			175	1 1		205
4	26			56			86			116			146			176			206
5	27			57			87			117			147			177			207
6	28			58		_	88			118			148			178			208
<u> </u>	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210